पुष्टे

नाही.



# महाराष्ट्र शासन राजपत्र

## प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ३, अंक १० ] गुरूवार ते बुधवार, मार्च ९-१५, २०१७/फाल्गुन १८-२४, शके १९३८ [पृष्ठे ३५, किंमत : रुपये १०-००

रवतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

## भाग एक-अमरावती विभागीय पुरवणी

#### अनुक्रमणिका

**पृष्ठे** नाही.

भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क, यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ अमरावती १-३५ विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश. भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त), केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना.

शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही

संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ३९७.

## जिल्हाधिकारी, यांजकडून

भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३

क्रमांक प्र.अ.-भू.सं.-अ.का.-कावि-१४६-२०१७.--

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या अमरावती जिल्ह्याचे जिल्हाधिकारी, यांनी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त अधिनियम" असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून अधिसुचना क्रमांक ४०३, दिनांक २३ सप्टेंबर, २०१६ (अंतिम प्रसिद्धी दिनांक २९ ऑक्टोबर, २०१६) अन्वये प्रारंभीक अधिसूचना काढलेली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जिमनीची, अनुसूची दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे.

अ-एक-**৭ (৭६८०).** (**৭)** 

आणि ज्याअर्थी, अमरावती जिल्ह्याचे जिल्हाधिकारी यांनी, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जिमनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे निम्न पेढी प्रकल्पाच्या बुडीत क्षेत्राचे प्रयोजनासाठी निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेले जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, तिवसा-भातकुली यांना पदनिर्देशित करीत आहे.

अनुसूची एक
जिमनीचे वर्णन
भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ६-४७-२००७-२००८, गाव हातुर्णा, ता. भातकुली, जिल्हा अमरावती
मौजे हातुर्णा भाग-१

अ. क्र.	चालता क्रमांक	८ अ प्रमाणे (मालमत्ता क्र.)	बांधकाम	खुले क्षेत्र	एकूण क्षेत्र
(9)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
9	9	00	५७.६९	۷۶.۶۷	980.03
?	२	\$८३	२٩.०८	२४.०६	84.98
3	3/9	२५/अ	902.30	१८६.५०	92.35
8	3/2	२५/ब	90.09	२०९.४१	300.93
ч	3/3	२५/क	99.40	949.40	२५१.००
ξ	8/9	२१ अ	9६५.99	0.00	9६५.99
(9	8/२	२१ ब	२३६.१२	0.00	२३६.१२
۷	४/२ अ	२१ ब१	0.00	५५.८०	५५.८०
8	8/3	२१ क	48.22	२९.४५	09.20
90	8/8	२१ ड	९१.२७	40.90	988.90
99	8/4	२१ ई	४६.९०	0.00	४६.९०
97	ч	२३/अ	\$9.02	٥১.۶۶	992.८२
93	ξ	२३ ब	4८.90	78.02	۷۵.۶۹۹
98	(9	36	२६.०५	4.40	39.44
94	۷	२९ क	५७.६०	0.00	40.40
9६	9	२७ अ	40.08	0.00	40.080
90	90	२६	49.38	90.02	48.34
9८	99	२८ अ	१६.८०	94.80	32.20

		अनुस्	<b>ा्र्ची एक–</b> चालू		
(٩)	(5)	(3)	(8)	(4)	(६)
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
99		२८ ब	98. 39	94.80	32.90
२०	97	२८ क	१६.९०	94.80	32.30
२१	93	86	98.50	८.५०	८०.६४
२२	98	४६ अ	92.34	94.22	२७.५७
23	98/9	४६ ब	92.34	93.08	२५.३९
28	98/२	४६ क	92.34	93.08	२५.३९
२५	94	३३ अ	08.08	२१.१९	६८.६६
२६	94/9	३३ ब	82.00	80.55	80.00
20	9६	39	२१.९६	49.28	93.20
२८	90	98	33.40	९9.40	924.00
28	9८	97	989.43	28.८٩	9६६.३४
30	98	93	70.07	১১. ६७	909.00
39	२०	9	64.00	908.80	905.509
32	२१/१	४५ ब	49.33	६.६६	40.99
33	२१/२	४५ अ	49.33	६.६६	40.99
38		४५ क	49.38	६.६७	46.09
34	२२/१	90 क	83.24	49.48	90.89
38	२२/२	9७ अ	28.89	92.59	992.80
30	२२/३	৭৩ ৰ	96.00	43.80	۷٩.80
36	२३	२४ ब	48.04	9000	१२५.६२
38	२४/१	१५ अ	۷۶.۶۷	۶۹. ک	९०.५०
80	२४/२	१५ ब	80.40	49.24	९१.७५
89	२५/१	१ अ	9६६.६३	98.23	१८५.८६
४२	२५/२	१ ब	908.00	40.00	१५६.००
83	२६/१	२	96.99	90.59	988.92
88	२६/२	3	६७.७५	२५.००	92.04
४५	20	9६	08.56	49.30	00.95
४६	२८/१	११ अ	२६.६०	0.00	२६.६०
80	२८/२	৭৭ ৰ	२५.९०	४ ८१	90.09
86	२८/३	११ क	२५.६३	8.८٩	88.06
४९	28	90	49.44	90.20	£9.04
40	30	۷	82.58	88.83	90६.३६

	<b>अनुसूची एक−</b> चालू							
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)			
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.			
49	39/9	(9	34.93	90. 3	89.90			
५२	39/2	३८६ अ	\$5.03	4.23	६६.०६			
५३	39/3	३८६ ब	92.98	0.00	92.98			
48	३२/१	६ अ	23.98	0.00	23.98			
५५	32/2	६ ब	9२.६०	0.00	१२.६०			
५६	32/3	६ क	0.00	94.04	94.04			
40	32/8	६ ड	0.00	94.04	94.04			
42	33	4	90.80	२२.३०	99.96			
48	38	8	98.58	90.80	٥٥. ک			
ξo	<b>३५/</b> 9	२०	38.20	90.80	٥٤.88			
६१	<b>३५/</b> २	३८४ अ	६८.५०	92.50	08.05			
६२	34/3	३८४ ब	49.40	98.20	९٩.३०			
<b>ξ</b> 3	36	१९ अ	32.00	3६.90	६८.१०			
६४	3६/9	१९ क	30.00	98.86	88.80			
६५	30	१९ ब	23.30	0.00	23.30			
६६	36	9८	0.00	990.00	990.00			
६७	38	१७ क	0.00	908.80	908.80			
६८		৭৩ ৰ	0.00	30.60	30.60			
६९	80	२२ अ	११६.२०	28.09	982.99			
(90	89	२२ ब	3६.२५	२६.८५	£3.9o			
09	85	२९ अ	42.84	0.00	42.84			
७२	83	२९ ब	38.94	9६.५०	५०.६५			
69	88	34	0.00	99८.9२	99८.9२			
98	84	38	03. \$ ك	९५.०५	902.509			
७५	84/9	३६ ब	१६.५०	0.00	9६.५०			
७६	४६	८५	40.00	४०.२५	90.24			
(9(9	80	۷٩	34.40	३१.६६	<b>६७.</b> 9६			
50	88	800	80.00	0.00	80.00			
90	88	४०५	42.80	ξο.ο <b>ξ</b>	८२.५०			
८०	40/9	४१ अ	\$8.8\$	४८.६०	<b>८३.५</b> ३			
۷٩	40/२	४१ ब	38.93	09.98	<b>\$</b> \$.\$3			
८२	49/9	३९ अ	98.00	94.20	२९.२०			

			<b>अनुसूची एक</b> –चालू		
(٩)	(5)	(3)	(8)	(५)	(६)
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
<b>८</b> ३	49/2	४० अ	93.9६	94.20	२९.१६
۷۵	49/3	३९ क	93.86	94.20	२९.9८
۷4	49/8	३९ ड	98.04	94.20	२९.२५
८६	49/4	३९ इ	98.00	94.20	२९.२०
20	५१/६	४० ब	00.89	94.20	२९.२०
۷۷	49/0	४० क	00.89	94.20	२९.२०
८९	49/८	४० ड	98.00	94.20	२९.२०
९०	49/9	३९ब	98.89	94.04	२९.४६
९१	42	<b>८</b> ३	29.199	09.50	909.04
९२	43/9	स्थइ	37.८०	93.40	٥٤. ٤٤
९३	43/2	३७ब	37.८०	93.40	٥٤. ٤٤
९४	48	२७क	२६.८४	98.35	£3.78
९५	44	20	०४. ३५	२२.००	08.58
९६	५६/१	४४अ	30.20	30.20	६०.४०
90	५६/२	४४अ	39.80	39.40	62.90
९८	५६/३	४४क	99.08	0.00	30.90
99	५६/४	४४ड	२८.५५	२७.४५	५६ .००
900	५६/५	४४ई	9.84	98.38	90. \$\$
909	40	F08	05.88	0.00	05.88
902	40/9	४७क	99.40	२५.२०	05.88
903	40/2	४७ब	05.88	0.00	05.88
908	46	30	05.03	83.94	908.८२
904	49	49	১০. ৮৩	88.09	90२.५२
१०६	६०/१	५६अ	43.80	9.80	५६.८०
900	६०/२	५६ब	९६.६०	34.00	939.६०
१०८	६१	३४ब	20.59	98.00	88.04
909	<b>६</b> 9/9	५२अ	09.08	98.59	<b>५</b> ९.३८
990	६१/२	५२ब	२२.६४	28.5	39.92
999	६२	३४अ	५६.२५	90.00	६६ .२५
997	<b>६</b> ३/9	५७ब	98.89	٥٥.১٩	03.58
993	<b>६</b> ३/२	F.0P	५२.६३	0.00	५२.६३
998	<b>ξ</b> 8	43	84.84	26.99	85.50

<b>अनुसूची एक–</b> चालू						
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)	
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	
994	६५	40	08.88	999.८२	944.22	
99६	६६	48	६५.६२	97.78	99.28	
990	६७/१	२३०अ	80.43	१५.८६	५६.३९	
99८	६७/२	२३०ब	\$0.98	93.02	६३.४५	
998	<b>\$</b> ک	२३०क	२९.९५	22.00	49.84	
970	६९	२२९	95.50	00.99	900.29	
929	(90	3६9	२९.२१	9.40	90.05	
922	09	६२	३५.६८	<b>६.</b> ५०	४२.१८	
923	७२/१	१५क	90.5১	9८.८४	909.44	
928	७२/२	१५ड	82.28	0.00	82.68	
१२५	03/9	२२८अ	33.92	94.90	8८.२२	
१२६	03/2	२२८ब	٥٥. ۶۶	94.02	40.00	
920	03/3	२२८क	٧३.६४	९.३٩	92.99	
१२८	03/8	२२८ड	४६.५३	0.00	४६.५३	
929	03/4	२२८ई	39.78	0.00	४९.२६	
930	03/६	२२८फ	20.30	92.86	39.24	
939	03/0	२२८ज	34.0८	२१.२७	५६.३५	
932	08	६०ब	३५.४०	२५.००	ξο. <u></u> 8ο	
933	७५	६०अ	92.39	4८.94	८७.०५	
938	७६	६०क	७६.९६	0.00	98.38	
934	00	46	09.00	39.90	990.00	
93६	50		40.04	09.04	922.40	
930	७९/१	<b>&amp;</b> 0	49.24	05.00	929.04	
93८	७९/२	६७अ	42.90	05.00	92.959	
939	09/3	६७ब	५२.३८	७८.०५	930.83	
980	८०	99	\$9.22	98.02	00.85	
989	<b>८</b> 9	६१अ	६१.८७	8.92	89.98	
982	८२	६१ब	६७.४५	0.00	६७.४५	
983	<b>८</b> ३	६८ब	928.00	0.00	928.00	
988	00	६६	928.00	0.00	928.00	
984	۲8	988	६६.८१	94.30	८२.٩٩	
१४६	८५	220	७६.६६	34.09	999.04	

<b>अनुसूची एक</b> –चालू					
(٩)	(5)	(3)	(8)	(५)	(६)
			चौ. मी.	चो. मी.	चौ.मी.
980	८६	२२१	9८.५8	98.00	३२.५४
98८	۷७/٩	६४अ	73.67	۶۶. ۵P	82.34
१४९	۷//۶	६४ब	29.92	9८.५५	89.43
940	۷0/3	६४क	29.96	9८.५५	89.43
949	८७/४	६४ड	२२.९८	9८.५५	89.43
१५२	८७/५	६४ई	२२.९८	9८.५५	89.43
943	८७/६	६४फ	२२.९८	9८.५५	89.43
948	८८/٩/٩	(90	३३.१८	28.00	40.9८
944	८८/१/१अ	(F00)	१८.६०	98.80	<b>६३.</b> ५०
१५६	८८/१/२	६५अ	30.00	0.00	00.00
940	८८/٩/३	६५ब	49.30	२८.५०	05.70
94८	८८/٩/४	६५क	28.00	0.00	98.00
948	८८/१/५	६५इ	39.90	0.00	38.90
980	८८/१/६	६५ड	39.40	0.00	39.40
9६9	८८/१/७	६९	५६.९२	0.00	५६.९२
१६२	८८/२/१	६८	48.00	98.00	٥٥. ک
9६३	८८/२/२	६८अ	48.00	98.00	٥٥. ٢٤
9६४	८८/२/३	६८ब	48.00	98.00	٥٥. ٢٤
9६५	८८/२/४	09	48.84	98.04	<b>03.40</b>
१६६	८८/३	92	9८३.८४	२५.५६	२०९.४०
9६७	८९/१	३२अ	۶۶.۵۵	92.44	900.20
१६८	८९/२	३२ब	<b>\$</b> \$.	943.00	289.33
१६९	90	304	४१.२८	0.00	४१.२८
900	९१/१	४८अ	84.24	8.00	89.24
909	९१/२	४८ब	84.24	8.00	89.24
902	65	85	११४.६०	48.20	9६८.८७
903	63	83	२९.२५	8C.04	00.50
908	९५	88	84.28	४९.६६	98.89
904	९६	४८अ	30.08	٥٥. ۶۶	938.4६
908	९७/१	E80	0.00	0.00	0.00
900	९७/२	७४ब	0.00	0.00	0.00
90८	80/3	७४क	88.99	0.00	88.99

<b>अनुसूची एक–</b> चालू						
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)	
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	
909	९७/४	७४ड	938.04	0.00	938.04	
9८०	९७/५	७४इ	90.509	9८.२०	990.29	
9८9	९७/६	७४फ	09.58	90.90	६१.८०	
१८२	90/0	७४ज	४८.६५	90.8	42.08	
9८३	९७/८	७५	00.989	२१.१५	१६०.८५	
9८४	९८	७६	93.69	40.00	09.20	
१८५	९८/१	७६ब	4.24	५८.२२	88.89	
१८६	99	۷۵	\$9.90	۷३.۹४	944.00	
9८७	900	(9(9	82.24	२६८.७५	399.00	
9८८	900/9		00.98	0.00	00.98	
१८९	909	६८अ	0.00	٥٩.٥٥	٥٥. وي	
990	907/9	३८५अ	<b>3</b> ८.५9	9.09	٥٤.88	
989	907/7	८०	80.08	२३.४६	09.20	
985	903	99	02.40	22.40	९५.००	
993	908/9	७८अ	38.08	0.00	३४.०६	
988	908/2	७८ब	88.44	0.00	88.44	
984 _	•					
१९६	908/3	७८क	0.98	33.00	89.08	
990	904/9	३८५ब	84.84	६.५०	49.94	
१९८	904/2	३८५क	२६.५४	८२.२३	90.509	
999	904/3	८०	32.24	ξ.00	३८.२५	
200	१०६/१	८९अ	9६७.४५	0.00	9६७.8५	
२०१	१०६/१अ	८९अ१	0.00	<b>১</b> ٩. ११۶	299.92	
२०२	908/2	८९ब	30.32	994.93	984.84	
२०३	908/3	८९क	30.62	998.84	984.40	
508	900		٥٥. وي	0.00	٥٥. وي	
२०५	90८	9८०	99८.२५	389.99	०५.०३४	
२०६	908	388	28.82	920.02	२०९.५०	
200	908/9	३४६अ	89.24	93८.७५	00.00	
२०८	990/9	९१अ	90. \$0	920.92	95.09	
२०९	990/२	९१इ	09.98	98.८३	६६.८०	

		अनुसूची ए	<b>फ</b> –चालू		
(9)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ.मी.
२१०	990/3	९१फ	ço. 03	30.04	<b>4</b> 2.82
२११	990/8	९१ज	99.00	£3.37	८२.३२
२१२	999/9	९१क	920.07	३७.४५	94८.90
२१३	999/२	९१ब	२६.५०	930.00	940.20
२१४	999/3	९१ड	44.80	90८.८५	9६४.२५
२१५	997/9	९०अ	२९.५०	94.30	05.88
२१६	992/2	<u> १०ब</u>	२९.५०	94.30	05.88
२१७	997/3	९०क	२९.५२	94.30	\$8.88
२१८	993	९३अ	८२.७५	98.00	१८.७५
२१९	998/9	९२अ	32.90	98.20	00. ۶۶
२२०	998/२	९२ब	४९.६०	98.98	09.59
२२१	998/3	९२क	३८.५६	86.00	994.90
२२२	994	२१९	998.00	9.90	923.90
२२३	99६	२२०	49.28	94.80	७५.२४
२२४	990	२२२	६५.८८	9२९.६२	984.40
२२५	99८/9	२१६	9२७.००	६९.००	984.00
२२६	99८/२	२१७	920.00	00.00	990.00
220	998	१९८	930.40	६७.५०	98८.००
२२८	920	990	938.00	33.04	900.84
२२९	929	४०१	34.00	६६८.९५	603.64
२३०	922	93	398.00	938.04	430.04
२३१	973	२४अ	५३.६५	३६४.८५	४१८.५०
२३२	9२४/9	२४अ	0.00	00.00	00.00
२३३	928/2	२४क	48.00	00.00	939.00
238	924/2	१८२अ	<b>८३.५७</b>	٥٤. ٥٤	१६०.२५
२३५	924/3	१८२ब	५६.५५	£.30	६२.८५
२३६	924/8	१८२क	६२.१८	8.22	६६.४०
230	924/4	१८२ड	६३.१५	0.00	६३.१५
२३८	१२६		0.00	२५६.२५	२५६.२५
२३९	920	१०६	988.८०	202.90	989.40
२४०	9२८	904	990.99	२४.१९	934.90

अ-एक-३ (१६८०).

<b>अनुसूची एक–</b> चालू						
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)	
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	
२४१	१२९	909	५५.६८	0.00	५५.६८	
285	930	900	82.24	\$0.03	۷۶.۶۷	
283	939	903	8۷.১8	00.59	७६.८६	
288	932/9	१०८ अ	४६.८४	98.9८	६१.०२	
२४५	93२/२	१०८ ब	80.88	90.59	५२.८३	
२४६	937/3	१०८ क	२६.८०	६५.२०	92.00	
280	933	997	٥٥. ۶۶	44.00	05.59	
२४८	938	999	44.40	30.00	92.40	
२४९	934	११३ अ	00.59	92.60	00.08	
२५०	934/9	११३ ब	00.59	22.40	80.40	
२५१	93६	१०९ अ	32.68	0.00	32.68	
२५२	93६/9	१०९ ब	20.90	0.00	9.99	
२५३	93६/२	१०९ क	0.00	00.59	00.55	
२५४	930	990	84.40	48.04	900.32	
२५५	93८	९८	98.80	<b>८३.५</b> ०	90.90	
२५६	93८/9	९८ अ	92.39	0.00	92.39	
240	93८/२	९८ ब	92.39	२२.५०	40.00	
२५८	93८/3	९८ क	92.39	0.00	92.39	
२५९	93८/8	९८ ड	92.39	0.00	92.39	
२६०	१३८ अ					
२६१	938	90	34.00	00.58	٥٥. \$১	
२६२	980	908	42.00	00.08	92.00	
२६३	989	९६ ब	30.00	90.00	48.00	
२६४	985	९६ अ	8८.५०	0.00	8८.५०	
२६५	983/9	९४ ब	43.30	२२.५७	<b>७५</b> .८७	
२६६	983/2	९४ अ	२२.२३	99.29	33.88	
२६७	988	84	84.40	४६.५६	१२.०६	
२६८	984	99	98.86	94.42	34.00	
२६९	984/9	९९ अ	98.40	94.40	34.00	
200	१४६	900	98.30	२३.४०	ξ( <u>0</u> .ξ0	
२७१	980	८६	909.20	५०.३८	94८.२५	
202	98८/9	८७ ब	<b>3</b> ८.94	20.00	4८.94	

<b>अनुसूची एक−</b> चालू						
(9)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)	
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	
203	98८/२	돈 0)	98.20	90.80	५६.६०	
908	988	२१८	0.00	८८.५०	८८.५०	
२७५	940		3.80	0.00	9.80	
२७६	949		२.५५	0.00	२.५५	
200	१५२	989	990.90	८०. ३४	१५६.१८	
२७८	943	२१२	96.96	93.24	40.44	
२७९		२१३	\$5.03	93.24	09.09	
२८०	948	२११	00.58	00.58	99.00	
२८१	944/9	२१० अ	\$0.30	२३.४५	६०.७५	
२८२	944/२	२१० ब	\$0.30	२३.४५	६०.७५	
२८३	१५६	२०८	89.83	95.30	923.90	
२८४	<b>৭५६/</b> ৭	२०८ ब	४०.२५	6.30	8६.५५	
२८५	940	२०९	<b>७</b> ९.५५	98.00	90.44	
२८६	94८/9	२१४	२८.६२	90.20	9२५.८२	
२८७	94८/२	२१५	26.92	98.30	9२9.६८	
२८८	948	२०२	<b>७</b> 9.५५	ξο. <del>2</del> ο	939.04	
२८९	१६०	385	09.98	0.40	88.90	
280		393	१०४.५६	90.00	998.५६	
२९१	9६9	984	08.80	99.89	949.28	
383	१६२	१९५ अ	08.80	८५.३३	9६२.००	
283	9६३/9	७४ ड	92.00	820.00	832.00	
568	9६३/२	७४ इ	0.00	99.80	99.80	
२९५	9६३/३	७४ अ१	0.00	२७९.१५	२७९.१५	
२९६	<b>१६३/</b> ४	७४ फ	0.00	900.84	900.84	
280	<b>१६४/</b> १	99८	63.00	٥٥. १४	992.0८	
२९८	१६४/२	998	63.00	90.98	992.09	
988	१६५	933	99.009	७५.०८	904.30	
300	१६६	932	0.00	१७०.६५	१७०.६५	
309	9६७	928	09.80	30.30	999.20	
302	9६७/9	१२९ ब	98.00	६५.१०	98.90	
303	9६८	308	39.30	30.0 <b>4</b>	६८.३५	
308	१६९	१२६	36.00	38.00	00.50	

<b>अनुसूची एक−</b> चालू						
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)	
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	
३०५	<b>१६९/</b> १	१२६ ब	00.36	36.00	00.50	
३०६	900	920	0.00	998.00	998.00	
300	909	924	९५.००	00.50	१६८.००	
३०८	902	939	40.60	30.00	05.05	
309	903	१२८	८२.५०	२२.५०	904.00	
390	908		२५.9५	0.00	२५.9५	
399	904	938	83.40	00.58	८६.५७	
397	904/9	१३४ अ	५०.६८	٥٥.80	928.08	
393	9७६	992	0.00	63.00	63.00	
398	900	१९३ अ	0.00	५५.८१	५५.८१	
394	902	988	980.9८	६८.५९	२०९.५७	
39६	909	993	94.60	99६.७५	२१२.४५	
390			<b>१६.५</b> ५	93.24	05.99	
39८	9८०	१९६	983.34	२८.७५	907.90	
398	9८9	200	94.00	0.00	९५.००	
<b>३</b> २०	9८२	२०० अ	9८.२०	0.00	9८.२०	
<b>३</b> २१	9८३	१९९ अ	00.08	90.00	40.00	
322	9८४	१९९ ब	30.00	0.00	30.00	
323	१८५	985	84.40	88.40	90.00	
328	१८६	90८	05.88	90८.94	940.84	
३२५	9८७	980	03.20	99.00	949.92	
३२६	9८८	9८५	00.30	34.00	999.00	
320	१८९	२०१	42.38	98.८०	99.98	
326	980	१८९	983.44	928.09	२६८.३०	
328	989	389	922.00	ξ.00	٥٥. ১۶۴	
330	997	२०४	96.30	30.40	03.55	
339	993	२०५	٥٧. ٥٢	93.60	992.00	
332	988	१८६	0.00	98.00	९६.००	
333	984	9८७	88.00	६७.५०	939.40	
338	१९६	२०७ अ	90.88	92.८9	40.09	
<b>३३</b> ५	<b>१</b> ९६/१	२०७ ब	89.33	0.00	89.33	
336	980	४०६	96.39	40.44	944.20	

		अनुसू	<b>ची एक–</b> चालू		
(9)	(२)	(3)	(8)	(4)	(٤)
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
330	१९८	२०६	३५.9२	۷۹.۷۷	00.00
33८	988	२०३ ब	६०.२५	30.40	९०.७५
338	9९९/9	२०३ क	३८.०५	28.94	63.00
380	२००/१	२२३ अ	२८.००	94.00	00.58
389	२००/२	२२३ ब	२५.००	94.00	80.00
385	२००/३	२२३ क	२५.००	9६.००	00.08
383	900/8	२२३ ड	२५.००	9६.००	00.08
388	२००/५	२२३ इ	२५.००	9६.००	00.08
384	२००/६	२२३ फ	२६.१५	94.00	89.94
388	२००/७	२२३ ज	२६.७५	94.00	89.04
380	२०१	२१९	0.00	900.00	900.00
386	२०२	२२४	98.40	93६.५०	१५६ .००
388	२०३	२०३ अ	40.20	६९.८८	920.04
340	508	940	90.40	८२.५०	900.00
349	२०५	93६	४७.४६	908.80	940.3६
342	२०६	944	98.30	99.40	05.08
343	200	944	90.89	४१.६४	६६.३४
348	२०८	948	22.04	<b>08.9</b> 4	९६.९०
344	२०९	१६५	49.98	९४.99	943.24
348	290	94८	89.53	५६.०६	998.00
340	299	942	44.20	६०.८६	998.93
34८	२१२	948	84.00	५१.९६	९६.९६
348	२१३	983	६१.४२	७६.९५	93८.3७
3६0	२१४	१६०	39.8८	१९.९६	939.88
3६9	२१५	980	४०.१६	85.80	994.00
३६२	२१६	934	98.42	28.52	902.00
363	२१७	9६७	9.04	६८.५५	06.50
368	२१८	9६9	42.84	908.20	9६२.२५
३६५	२१९	१४६	43.८८	94.80	50.93
388	२२०	943	२९.०५	८५.६५	998.00
380	२२१	93८	0.00	902.00	902.00
38८	२२२	989	38.90	00.00	१५०.०६

अ-एक-४ (१६८०).

<b>अनुसूची एक−</b> चालू					
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
३६९	२२३	393	39.88	49.34	00.99
300	258	308	28.04	७६ .७५	909.40
309	२२५	397	५६.०९	२३.९१	00.00
302	२२६	808	२७.२६	५०.६४	09.90
303	२२७	828	39.30	٥۶.8٥	994.40
308	२२८	394	50.58	900.22	983.00
304	256	399	६५.००	۷4.00	940.00
308	230	390	३५.9२	٥٥.३८	994.40
300	239	322	83.40	48.40	90.500
308	232	320	90.20	९२.9३	990.00
309	233	398	09.88	٥٩.9٥	932.00
3८०	238	३१६	28.20	04.20	900.00
<b>3</b> ८9	२३५	39८	30.04	६८.०१	१०५.०६
3८२	२३६	329	00.8	७६.२५	990.24
3/3	230	390	३५.६२	900.3८	983.00
3८8	२३८	373	80.94	49.04	99.00
3८4	२३९	328	80.40	८१.२५	92८.७५
३८६	280	340	900.94	६०.३५	१६०.५०
3८७	२४१/१	३४३ अ	30.23	२५.२०	६२.४३
326	२४१/२	३४३ ब	30.85	१९२.०६	२१५.८२
3८९	२४२	980	32.84	९३.५५	928.00
390	283	98८	39.98	७८. <del>५</del> ४	990.40
399	288	१५६	08.08	09.00	992.80
397	२४५	949	42.80	<b>६</b> ९.9३	9२9.६०
393	२४६	909	23.८०	07.70	98.00
368	280	900	२३.२८	८०.७२	908.00
384	२४८	983	39.49	<b>&amp;</b> 8.89	98.00
३९६	288	922	४२.६०	£3.34	904.84
390	२५०	9७६	43.42	5\$.80	92८.००
39८	२५१	348	१६.००	६२.१०	90. کو
388	२५२	340	90.65	99.59	998.00
800	२५३	930	3C.40	40.03	98.30

<b>अनुसूची एक−</b> चालू							
(9)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)		
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.		
४०१	२५४	984	82.39	28.55	928.८०		
805	२५५	३६०	3८.3२	40.92	९६.३०		
803	२५६	940	88.89	05.5\$	۶۶. کک		
808	240	9६४	४२.०५	84.34	08.55		
४०५	२५८	344	80.90	34.08	७५.98		
४०६	२५९	३२८ अ	89.94	83.49	८४.६६		
800	२६०	902	55.0	902.02	990.00		
४०८	२६१	939	28.40	६८.५०	93.00		
४०९	२६२	9२०	09.98	८३.६६	933.4६		
४१०	२६३	982	992.80	٥٩.٥٥	982.40		
899	२६४	908	१०.५६	88.95	900.00		
४१२	२६५	१६२	<b>६</b> ४.५३	40.90	994.40		
893	२६६	१६८	९२.८५	90.94	990.00		
898	२६७	१७३ अ	३०.२५	६४.७५	९५.००		
४१५	२६८	346	33.84	93.30	<b>६६.८</b> २		
४१६	२६९	348	20.40	30.63	६५.२०		
890	200	988	0.00	98.00	98.00		
४१८	२७१	900	00.85	९६.२६	१८०.२६		
४१९	202	904	90.40	992.40	930.00		
850	203	१६९	99.34	98.58	998.28		
४२१	208	386	0.00	990.00	990.00		
855	२७५	398	७५.६०	390.20	392.८०		
853	२७६	9८३	9८७.२०	ξο.00	280.20		
858	200	9८४	८०.२५	9.99	८१.३६		
४२५	202	६९	908.84	384.84	४५४.९०		
४२६	208	308	२६.२८	59.62	00.509		
820	२८०	388	0.00	00.95	٥٥. ٩ ک		
४२८	२८१	309	٥۶. کټ	९७.६५	934.८५		
856	२८२	३६२	33.30	03.84	900.24		
830	२८३	388	68.80	९५.9०	9६०.००		
839	२८४	326	۶۵. <i>ک</i> ۶	43.24	929.8८		
४३२	२८५	302	८९.५०	84.40	934.00		

————————————————————————————————————							
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)		
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.		
833	२८६	300	69.53	00.50	980.00		
838	२८७	२९९ अ	ξ0.P <i>β</i>	92.70	948.00		
४३५	२८८	२९८	00.49	99.98	9२७.9०		
४३६	२८९	280	80.59	89.82	938.42		
830	290	२९६	98.98	५०.६१	90.90		
४३८	२९१	303	90.02	80.80	904.24		
838	265	३६२	६३.५१	98.88	90.00		
880	293	३०५	4८.84	६२.५५	929.00		
889	268	१७९ ब	६२.१३	६५.८७	٥٥. ১۶۴		
885	२९५	930	89.99	१०६.२८	१७६.२५		
883	२९६	990	30.98	\$\$.50	994.40		
888	२९७/१	998	80.00	<b>३२.५</b> ०	02.40		
४४५	२९७/२	३९६	89.09	32.89	03.40		
४४६	२९८	994	२०.३०	93.69	998.00		
880	288	993	30.92	५०.८५	09.05		
888	300	99६	92.50	१५.३६	98.32		
४४९	309	४०९	42.80	90.90	983.30		
840	302	902	७८.९५	00.00	94८.84		
४५१	303	923	७६.९६	40.20	938.08		
४५२	308	922	80.99	८५.88	924.44		
४५३	३०५	9२४	44.88	88.38	900.33		
848	३०६	929	00.84	990.88	984.८९		
४५५	300	१६६	0.00	943.00	943.00		
४५६	३०८	920	88.90	£9.43	99८.६३		
840	३०९	१७९ अ	4८.२७	१०४.३६	9६२.६३		
४५८	390	300	0.00	900.00	00.00		
४५९	399	390	१७.९६	99.99	999.94		
४६०	397	800	822.24	9390.24	903२.५०		
४६१	393	384	२६.१६	२१०.३८	२३६.५४		
४६२	398	308	98.00	६२.६१	00.08		
४६३	<b>3</b> 94	309	28.04	<b>६३.२</b> ५	00.55		
४६४	३१६	३०२	80.08	५१.९६	00.99		

	अ <b>नुसूची एक−</b> चालू					
(9	) (:	(3)	(8)	(५)	(६)	
			चौ. मी.	चौ.मी.	चौ. मी.	
४६	4 390	300	43.90	84.90	00.99	
४६	६ ३१८	२९५	99.309	30.88	983.00	
४६	9 399	343	92.24	902.04	994.00	
४६	८ ३२०	348	05.78	₹9.9\$	00.00	
४६	९ ३२१	२९९ ब	0.00	00.00	90.00	
80	० ३२२	998	0.00	929.00	929.00	
80	9 373	368	\$0.35	98.20	929.00	
80	२ ३२४	303	89.८8	१०९.१६	949.00	
80	३ ३२५	343	80. 35	\$9.\$\$	00.00	
80	४ ३२६	२२६	908.309	28.88	939.99	
80	4 320	<b>ξ</b> 3	0.00	१२६४.२०	१२६४.२०	
80	<b>&amp;</b>	४२५	0.00	982.50	٥٥. ১	
80	७ ३२८		94.04	0.00	94.04	
80	८ ३२९	388	२१.8५	983.44	१६५.००	
80	ς 330	990	0.00	09.24	७१.२५	
88	0 339	347	94.00	२०६.००	२२१.००	
88	9	265	0.00	900.00	00.00	
88	२ ३३३	३०६	32.00	00.39	926.00	
82	3 338	५५	00.9	00.50	٥٥. ٩ ک	
88	४ ३३५	३६५	0.00	٥٥.٩٥	٥٥. ٩ ک	
88	५ ३३६	२६	0.00	00.509	00.509	
88	ξ 330	४०३	20.00	00.55	00.509	
88	9 336	६१	0.00	00.509	00.509	
88	2 339	3८9	0.00	00.506	00.509	
88	9 380	३९० अ	६६ .००	940.00	२१६.००	
४९	0 382	328	00.9	00.99	00.509	
88	9 383	09	0.00	00.509	90.500	
88	2 388	१९४ अ	0.00	00.509	00.509	
88	३ ३४५	380	0.00	00.509	00.509	
88	४ ३४६	3८२	0.00	00.509	902.00	
88	380	388	७५.६०	08.80	940.00	
88	६ ३४८	349	0.00	940.00	940.00	

<b>अनुसूची एक</b> –चालू									
(٩)	(3)	(3)	(8)	(4)	(६)				
			चौ.मी.	चो. मी.	चौ. मी.				
890	386	386	0.00	940.00	940.00				
४९८	<b>३</b> ५०	929	0.00	940.00	940.00				
888	349	38८	0.00	940.00	940.00				
400	347	9\$6	0.00	40.00	40.00				
५०१	343	344	0.00	٥٩.٥٥	٥٥. ٩٥				
५०२	348	४१८	0.00	50.62	99.80				
		एकूण	२३७५५.८५	३०२०६.३२	५३९६२.१७				
		एकूण	२३७५५.८५	३०२०६ <u>.</u> ३२	५३९६२.१७				

## मौजे हातुर्णा भाग - २

9	9	२३३ अ	942.90	0.00	942.90
२	2	384	४०.५९	३६.४१	00.00
3	3	२३४ब	4८.८९	२५.९८	05.85
8		२३३ब	२४.३५	0.00	२४.३५
4		२३३क	30.89	9६३.५६	9९३.३२
દ્દ	4	२७८अ	२०.२५	२०.२५	80.40
(9	५/१	२७८ब	28.30	२५.२८	४९.६५
۷	4/2	२७८क	84.24	२२.८५	६८.१०
9	4/3	२७८ड	२८.६५	0	२८.६५
90	Ę	202	20.08	0.00	90.09
99	(9	203	६५.३९	६७.८९	933.2८
9२	۷	208	8۶.٥۶	30.58	99.90
93	8	२७१	\$8.58	0.00	\$8.58
98	90	२७५अ	8.93	२५.००	98.80
94	90/9	२७५ब	રહ.પ	४८ .७५	७६.२५
9६	99	२८३	82.58	\$92.83	35.098
90	97	२६८	09.20	93.04	९०.९५
9८	93	२६९	७०.६०	83.93	998.43
98	98	२६७	६१.१०	0.00	<b>६</b> 9.90
२०	94	२८८	998.६०	४२.२६	9५६.८६
२१	१६	२६६	४०.७५	९७.२४	930.99
22	<b>৭६/</b> ৭	२६६ब	98.30	80.34	६१.७२
२३	<b>१६/</b> २	२६६अ	२०.८५	40.40	09.34
28	9६/३	२६६क	२९.9५	08.58	७२.५५
२५	90	२८९	28.29	90.80	00.99
२६	9८	२८५	99८.५७	994.00	२३३.५७

<b>अनुसूची एक</b> –चालू						
(٩)	(२)	(3)	(8)	(4)	$(\xi)$	
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	
20	98	२६५	۹۰۶.८८	४८.९५	943.63	
२८	२०	268	08.80	0.00	08.80	
28	29	२७६	, <b>९६.</b> २०	२४.८०	929.00	
30	22	200	90٤.3८	9.90	998.34	
39	23	२३४ब	49.90	92.43	63.60	
32	28	२३४क	ξο <u>.</u> ξο	08.08	00.509	
33	२५	200	२०.१५	४२.८५	63.00	
38	२६	२६४	५३.४०	२४.६०	00.50	
34	20	२६३	99.28	92.98	८९.8५	
3६	२८	२६१	28.44	0.00	२४.५५	
30	28	२६०ब	903.88	३९.९६	933.80	
36	30	२३५	40.80	0.90	40.40	
39	<b>3</b> 0/9	२३५अ	90.88	٥۶. ۽	40.29	
80	39	२६०क	28.0 <b>4</b>	0.00	<b>૨</b> ૪.७५	
89	32	२६०अ	20.05	90.500	92८.८८	
85	33/9	२४२	20.88	99.39	३८.७५	
83	33/2	२४१	२७.२५	99.24	3८. <b>५</b> ०	
88	38	२३६	28.39	६५.८४	944.23	
84	34	<b>२८७</b>	30.८9	98.88	40.40	
४६	36	२८६	98.5\$	१२.२६	40.03	
80	30	280	१२०.१६	६१.६८	9८9.८४	
86	3८/9	२४३अ	34.00	४६.३५	८१.४२	
88	3८/२	२४३ब	924.23	٥٦.٤٥	२०८.८३	
40	३८/२अ	२४३फ	92.32	28.८०	30.92	
49	3८/3	२४३क	998.98	89.32	१५५.४६	
42	3८/8	२४३ड	92.99	१८.९६	३१.१५	
43	<b>३८/</b> ५	२४३इ	92.99	१८.९६	३१.१५	
48	39/9	२४५अ	9२५.9२	५२.३८	900.40	
५५	36/5	२४५ब	७६.८६	६३.२३	980.08	
५६	४०/१	२४६अ	44.90	80.00	९५.9०	
40	80/5	२४६ब	\$9.6\$	३८.१२	७१.१५	
46	89/9	२५८अ	08.30	२१.३०	94.40	
49	४१/२	२५८ब	34.88	५.६०	४१.०४	
६०	89/3	२५९अ	४५.६३	२१.८०	\$8.03	
६٩	४१/४	२५९ब	38.49	94.८9	40.32	
६२	85	२५७	80.59	42.08	<b>69.40</b>	
<b>ξ</b> 3	83	२३१	988.90	00.809	903.60	
88	88	२९१	49.08	१०६.६०	१६५.६४	
६५	४५	२९०	932.32	\$3.93	9६६.२५	
६६	४६	२५६	0٩.90	\$5.90	960.00	
६७	80	२५१	99.99	۷.۵۹	900.42	
६८	82	२५०	86.78	9.80	40.03	

(9)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)		
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.		
६९	88	२४९	4८.८३	0	4८.८३		
(90	<b>४९/</b> ৭	२४९अ	४६.४१	92.82	4८.८३		
09	86/5	२४९ब	४६.४१	92.82	4८.८३		
92	40	२४८	८६.०२	१५.७६	909.92		
69	५१	280	48.40	88.82	909.98		
98	५२		90.28	4.02	१५.९६		
७५	५३	२५५	99६.८२	२१७.९९	938.८٩		
७६	48	२५४	80.30	२२.२०	85.59		
00	<b>4</b> 8/9	२५४ब	20.20	84.94	PO. \$0		
٥٤	५५	805	८०.४६	999.08	989.40		
90	५६	२६२	90.08	१०७.६८	98.589		
۷٥	५७/१	२५३	६२.८२	€0.80	१३६.८५		
८٩	40/2	330	84.43	४०.६५	८६.१८		
८२	५८/१	४०८अ	30. 30	34.09	999.00		
<b>८</b> ३	4८/२	४०८ब	48.96	२८.९५	۶۹. ۵۵		
۷8	५९	२३८	\$0.09	00.98	ξ0. <del>3</del> 8P		
८५	ξo	230	१९.६०	9६.९५	३६.५५		
८६	६१	२३९	98.80	९९.५८	00. \$09		
۷۵	६२./१	२८१अ	42.62	0.00	<b>५</b> ૨.७२		
۷۷	६२/२	२८१ब	38.34	992.88	98६.८9		
८९	<b>ξ</b> 3	२८२	92.50	934.90	948.00		
९०	६४	२५२	68.49	994.88	984.00		
99	६५	२९३	99.59	994.93	२२४.२२		
65	६६	320	२५.३१	१४.६९	00.08		
93	६७/१	२८०ब	६०.७५	90.00	90.04		
98	६७/२	२८०क	49.90	98.00	09.50		
९५	६८	३२६	६१.५०	86.78	990.२५		
९६	६९	<b>३३</b> ५	33.82	६१.०८	98.40		
90	(90	२८०अ	902.24	0.00	902.24		
९८	09	333	६८.६१	89.39	990.00		
99	ଓଟ	338	७९.५६	34.68	994.२०		
900	\$0	339	46.64	४०.१५	00.99		
909	08	33८	89.22	40.02	00.99		
907	७५	380	६२.४३	४५.६०	ço. ১०P		
903	७६	339	39.9८	906.02	980.00		
908	(9(9	389	89.03	\$0.33	92.03		
904	50	४२५	34.20	६०.८०	98.00		
१०६	99	329	39.८८	८३.६२	994.40		
900	۷٥	33६	६४.१५	90.99	१६१.३४		
90८	८٩	३२५	८५.१६	85.28	934.00		
909	८२	330	49.43	८२.९७	982.40		
990	<b>٤</b> ٤	३२८	<b>६७.५</b> ४	98.88	982.40		

		अनुसूर्च	<b>ो एक–</b> चालू		
(9)	(२)	(3)	(8)	(4)	(६)
			चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.
999	۷8	337	५१.६४	900.69	942.24
992	८५		99.00	384.88	848.89
993	८६	300	82.40	980.83	980.00
998	۷5	308	१३५.०८	२०५.९२	389.00
994	25	308	88.90	944.03	२२२.००
99६	८९	<b>३</b> ८०	७५.२२	928.26	988.40
990	९०	२३२	७८.१६	१२०.८४	988.00
99८	९०/१	२३२अ	&o.00	40.00	990.00
998	89		٥٩. ک	46.00	<b>&amp;&amp;</b> .90
920	85	४२६	32.28	0.00	32.28
929	93	382	82.00	६६.६९	१०८.६९
922	98	208	9८.३9	२०.२०	3८.५°
973	९४/१	२७९अ	92.68	88.92	93.07
9२४	९४/२	२७९ब	٩२.६०	98.02	२६.६२
924	98/3	२७९क	92.40	98.02	२६.६२
१२६	९५	२८६ब	98.99	9.90	23.20
		हातुर्णा भाग-२	0340.90	<del></del> ६७०७ <u>.</u> ५५	98068.64
		हातुर्णा भाग-१	२३७५५.८५	३०२०६.३२	43882.96
		एकूण	३१११२.९५	3६९१३.८७	६८०२६.८२

### अनुसूची–दोन सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव प्रकल्प कार्याचे वर्णन

- :- निम्न पेढी प्रकल्प ता. भातकुली, जि. अमरावती
- :- निम्न पेढी प्रकल्प हा भातकुली तालुक्यातील निम्न पेढी नदीवर हातुर्णा या गावाजवळ असून प्रकल्पाचे बुडीत क्षेत्रात मौजा हातुर्णा हे गाव येत आहे. त्यामुळे मौजा हातुर्णा या गावठाणाचे भूसंपादन व पुनर्वसन करणे आवश्यक आहे.

समाजाला मिळणारे लाभ

:- कोरडवाहू शेतीकरीता कालव्याद्वारे सिंचन सुविधा झाल्यानंतर कृषी उत्पादनात वाढ होईल. तसेच पिण्याचे व औद्योगिक वापराकरीता पाणी उपलब्ध होणार आहे. लोकांचे आर्थिक व सामाजिक राहणीमान उंचावणार असून शेतीला पूरक व्यवसाय व रोजगार मिळेल.

## अनुसूची-तीन पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

गावाचे नाव हातुर्णा, तालुका भातकुली, जिल्हा अमरावती

अनुक्रमांक

भूमापन क्रमांक किंवा गट नंबर

विस्थापन होत असल्याने पुनर्वसाहतीची आवश्यकता आहे.

अनुसूची–चार

पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश निरंक

अमरावती : दिनांक १५ फेब्रुवारी २०१७.

अ-एक-६ (१६८०).

किरण गित्ते,

क्षेत्र (हेक्टरमध्ये)

जिल्हाधिकारी, अमरावती.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ३९८.

### भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करतांना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३

क्रमांक प्र.अ.-भू.सं.-अ.का.-कावि-२४४-२०१७.--

ज्याअर्थी, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) याच्या कलम ३ च्या खंड (इ) च्या परंतुकाद्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकाराचा वापर करून काढण्यात आलेली अधिसूचना, महसूल व वन विभाग क्र. संकीर्ण ११-२०१४-प्र.क्र.७७-अ-२, दिनांक १९ जानेवारी, २०१५ (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त अधिसूचना" असा करण्यात आला आहे) याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (झेड-अे) मध्ये व्याख्या केलेल्या एखाद्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी, एखाद्या जिल्ह्यातील ५०० हेक्टरपेक्षा अधिक नसेल इतक्या क्षेत्राकरिता जमीन संपादन करण्याच्या संबंधात, अशा जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी हा उक्त अधिनियमाच्या प्रयोजनासाठी समृचित शासन असल्याचे मानण्यात येईल;

आणि ज्याअर्थी, उक्त अधिसूचनेनुसार समुचित शासन असलेल्या, अमरावती जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-यास यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेली जमीन (यात यापुढे जिचा निर्देश "उक्त जमीन" असा करण्यात आला आहे) सार्वजनिक प्रयोजनासाठी (यात यापुढे ज्याचा निर्देश "उक्त सार्वजनिक प्रयोजन" असा केला आहे) आवश्यक आहे अथवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे, असे वाटते. ज्याच्या स्वरुपाचे विवरण यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-दोन मध्ये दिलेले आहे.

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाचे कलम ११ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये याद्वारे असे अधिसूचित करण्यात येते की, उक्त जिमनीची उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी, प्रस्तावित भूमि संपादनाच्या अनुषंगाने प्रकरणातील नमूद सर्व्हें क्रमांकातील जिमनीच्या भूसंपादनामुळे बाधीत व्यक्तीचे विस्थापन होत नाही. त्याची कारणे यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीन मध्ये दिलेली आहेत. (विस्थापन होणार असेल तर या अनुसूचीमध्ये कारणे नमूद करावीत.) ;

आणि ज्याअर्थी, सामाजिक परिणाम निर्धारण सारांश या सोबत जोडलेल्या अनुसूची-चार मध्ये दिलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, कलम ४३ च्या पोट-कलम (१) अन्वये पुनर्वसन व पुनर्वसाहत या प्रयोजनासाठी नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाच मध्ये दिलेला आहे. (नियुक्ती करणे आवश्यक असेल तर या अनुसूचीमध्ये तपशील नमूद करावा.);

त्याअर्थी, आता, असे घोषित करण्यात येत आहे की, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (४) अनुसार कोणतीही व्यक्ती, ही अधिसूचना प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून ते उक्त अधिनियमाच्या प्रकरण-चार खालील कार्यवाही पूर्ण होईल त्या कालावधीपर्यंत उक्त जिमनीचा अथवा तिच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा उक्त जिमनीवर कोणताही भार निर्माण करणार नाही.

परंतु, उक्त जिमनीच्या अथवा तिच्या भागाच्या मालकाने अर्ज केल्यावर, जिल्हाधिका-यास विशेष परिस्थितीची कारणे लेखी नमूद करून अशा मालकास उपरोक्त तरतुदीच्या प्रवर्तनातून सूट देता येईल.

परंतु आणखी असे की, जर कोणत्याही व्यक्तीने या तरतुदीचे बुद्धीपुरस्सर उल्लंघन केल्यामुळे तिला झालेल्या कोणत्याही हानीची किंवा क्षतीची जिल्हाधिका-यांकडून भरपाई दिल्या जाणार नाही.

तसेच, उक्त अधिनियमाच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अनुसार, जिल्हाधिकारी भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यात यापुढे ज्यांचा निर्देश "उक्त नियम" असा करण्यात आला आहे) यांच्या नियम १० च्या उप-नियम (३) द्वारे विहित केल्याप्रमाणे भूमि अभिलेखाच्या अद्ययावतीकरणाचे काम हाती घेणार असल्याचे व पूर्ण करणार असल्याचे देखील घोषित करण्यात येत आहे.

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमाखालील जिल्हाधिका-यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, अचलपूर यांना पदनिर्देशित करीत आहे.

## अनुसूची-एक जमिनीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक १५-४७-२०१५-२०१६, गाव बेलोरा, ता. चांदूर बाजार, जिल्हा अमरावती

अ. क्र.	सर्व्हे नंबर/गट नंबर	अंदाजे क्षेत्र
(٩)	(3)	(3)
		हे. आर
9	948/२	0 00
२	<b>94</b> 8/8	० १८

	<b>अनुसूची-एक</b> चालू	
(٩)	(२)	(३) हे. आर
3	१५४/३अ	० ०६
8	948/3	००८
4	<u> </u>	0 90
Ę	9५९/४	0 00
(9	१५६/२	० १२
	भूसंपादनाचे एकूण क्षेत्र	० ७५

#### अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरुपाबाबत विवरण

प्रकल्पाचे नाव :- कार्यकारी अभियंता सार्वजनिक बांधकाम विभाग, अचलपूर

प्रकल्प कार्याचे वर्णन :- बेलोरा येथे बेलोरा ते बोराळा रस्त्याचे कामाकरिता (रस्ता रुंदीकरण)

समाजाला मिळणारे लाभ :- या बेलोरा ते बोराळा रस्त्याचे कामाकरिता लोकांना वहिवाट करीता सुविधा ग्रामीण पायाभूत सुविधांचा

लाभ होईल.

#### अनुसूची--तीन

बाधित व्यक्तीचे विस्थापन करण्यास भाग पाडणारी कारणे  प्रस्तावात नमूद प्रकरणातील भूसंपादित सर्व्हे क्रमांक मधील जिमनीमध्ये कोणतीही व्यक्ती किंवा कुटुंब विस्थापित होत नाही.

#### अनुसूची–चार

#### पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश

सामाजिक प्रभाव निर्धारण सारांश (सामाजिक प्रभाव निर्धारण अभ्यास करणा-या अभिकरणाने दिलेला) - भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करतांना उचित भरपाई मिळण्याचा आणि पारदर्शकतेचा हक्क व अधिनियम, २०१३ चे कलम १० (क) व त्या अनुषंगाने महाराष्ट्र शासन राजपत्र असाधारण, भाग ४ अ, महसूल व वन विभाग, मुंबई, दिनांक १३ मार्च २०१५ मधील अधिसूचने अन्वये सामाजिक प्रमाण निर्धारणातून सूट देण्यात आली आहे.

#### अनुसूची-पाच

#### नियुक्त केलेल्या प्रशासकाचा तपशील

- (अ) प्रशासक म्हणून नियुक्त करण्यात :- प्रस्तावात नमूद भूसंपादित सर्व्हे क्रमांक मधील जमीन प्रकल्पाकरिता संपादित करावयाची असल्यामुळे आलेल्या अधिका-याचे पदनाम व प्रस्तावित जमिनीत पुनर्वसन व पुनर्वसाहत होत नाही म्हणून प्रशासक नियुक्तीची आवश्यकता नाही.
- (ब) प्रशासनाच्या कार्यालयाचा पत्ता :- निरंक
- (क) ज्या अधिसूचनेद्वारे प्रशासकाची :- निरंक नियुक्ती करण्यात आली आहे त्या अधिसूचनेचा तपशील

टीप : उक्त जिमनीच्या आराखङ्याचे उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, अचलपूर यांच्या कार्यालयामध्ये निरीक्षण करता येईल.

दिनांक ७ फेब्रुवारी २०१७.

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. ३९९.

#### शुद्धीपत्र

क्रमांक प्र.अ.-भूसंपादन-अका-कावि-३६१ (४९५९)-२०१७.---

जिल्हाधिकारी, अमरावती यांचे फाईलवरील भूसंपादन प्रकरण क्रमांक २०-४७-२०१४-२०१५, मौजा असदपूर, ता. अचलपूर या प्रकरणात कलम ११ ची अधिसूचना महाराष्ट्र शासन राजपत्र, भाग एक अमरावती विभागीय पुरवणी, दिनांक फेब्रुवारी २-८-२०१६ ला पृष्ठ ७ ते १४ वर प्रसिद्ध झालेली आहे.

सदर प्रसिद्धीमध्ये अनुसूची एक वरील अनुक्रमांक १०२ व १७९ यात पुढीलप्रमाणे दुरुस्ती वाचावी.— उर्वरीत अधिसूचनेत कोणताही बदल नाही.

भूसंपादन करावयाचे शिट नंबर, प्लॉट नंबर, मालमत्ता क्रमांक व आवश्यक जिमनीचे एकूण क्षेत्र

अ. नं.	शिट नंबर	प्लॉट नंबर	आखीव पत्रिका	प्रमाणे चौ. मीटर	सरकारी ग	।।वटाणातील	एकूण संपादि	त करावयाचे एकू	ज्य क्षेत्रफळ	
			बांधकाम	खुली जागा	बांधकाम	खुली जागा	बांधकाम (कोष्टक क्र. ४+६)	खुली जागा (कोष्टक क्र. ५+७)	(८+९)	
(٩)	(5)	(3)	(8)	(4)	(६)	(७)	(८)	(9)	(90)	
			चौ.मी.	चौ.मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	चौ. मी.	चो. मी.	
				या	ऐवजी					
१०२	Ę	९५८	34.00	0.00	0.00	0.00	34.00	0.00	<b>३५.</b> ००	
909	Ę	9038	0.00	94.90	0.00	0.00	0.00	94.90	९५.९०	
	असे वाचावे									
902	ξ	९५८	34 <u>.</u> 60	0.00	0.00	0.00	34.60	0.00	<b>34.</b> 00	
909	ξ	9038	0.00	94.90	0.00	0.00	0.00	94.90	94.90	

अमरावती : दिनांक २२ फेब्रुवारी २०१७. **किरण गित्ते,** जिल्हाधिकारी, अमरावती.

भाग १ (अ.वि.पू.). म.शा.रा. अ.क्र. ४००.

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून महाराष्ट्र सिंचन पध्दतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम,२००५.-अधिसूचना-३

क्रमांक ९०३-सिंव्य-१-ल.पा.-अधिसूचना-३-२०१७.---

ज्याअर्थी, महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ मधील कलम ५, ६, ७ व नियम ३ अनुसार असा निर्णय झाला आहे की, पाणी वापर संस्थेचे जलशास्त्रीय व प्रशासकीय सोयीने कार्यक्षेत्र निश्चिती करण्यासाठी मी, राजेश चरणदास हुमणे, कार्यकारी अभियंता, बुलडाणा पाटबंधारे विभाग, बुलडाणा खालीलप्रमाणे

पाणी वापर संस्थाचे अद्यावत नकाशांच्या प्रमाणित प्रती, जमीनधारक आणि/िकंवा कब्जेदार यांच्या नावाच्या याद्या ग्रामपंचायत कार्यालय, तहसील कार्यालय, सिंचन शाखा, उपविभागीय व विभागीय कार्यालय आणि इतर महत्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर माहितीसाठी प्रसिद्ध करीत आहे.

त्याअर्थी, मी, राजेश चरणदास हुमणे, कार्यकारी अभियंता, बुलडाणा पाटबंधारे विभाग, बुलडाणा असेही जाहीर करतो की, यापुढे समुचित प्राधिकरणातर्फे कोणाही वैयक्तिक जिमनधारकाला किंवा कब्जेदार ह्यांचे जिमनीस पाणी पुरविले जाणार नाही. सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन या खाली येणा-या जिमनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर पाणी वापर संस्थेमार्फत पाणी पुरवटा करून घेणे बंधनकारक असेल.

या प्रकटनामुळे बाधित कोणत्याही व्यक्तीस हे प्रकटन राजपत्रात		<b>अनुसूची</b> चालू			
ाहीर झाल्यापासून ३० दिव चन मंडळ, अकोला यांच्याव			(٩)	(3)	(३) हे. आ
	अनुसूची		थेट विमोचक उजवे-४,	५२	<b>३ ०</b> २
सिंचन प्रकल्पाचे नांव	<b>व पत्ता -</b> मांडवा ल. प	ग. प्रकल्प,	सा. क्र. १७४० मी.	43	२ ०२
ता. सिंदखेड राजा, जि. बुलडाणा पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता (प्रस्तावित)-लोकहित पाणी				48	२ ६५
				44	० ६०
वापर संस्था, दुसरबीड,				५६	0 70
विमोचक	गट नं. निहाय सिंच	o .		40	0 00
	गट नंबर	सिंचन क्षेत्र		46	9 89
(٩)	(3)	(३) हे. आर		एकूण	90 00
	मुख्य व	गलवा			
	दुसर		थेट विमोचक उजवे-५,	8	0 80
a) Andrew a			सा. क्र. २१९० मी.	4	9 ८८
थेट विमोचक उजवे-१,	90	0 (90		90	9 92
सा. क्र. ३०० मी.	99	0 92		9८	9 93
	92	9 39		34	9 33
	93	0 68		38	9 33
	98	० २५		30	० ८६
	९५	० २०		36	9 03
	Пенш			38	० ८६
	एकूण	8 93		80	9 83
				89	४ ४५
थेट विमोचक उजवे-२,	६६	0 80		80	0 80
सा. क्र. १००० मी.	६७	9 9२		49	४ २१
	६८	० ५६		902	9 २9
	६९	9 ६२			
	(90	9 09		एकूण	२२ ३४
	09	0 86			
	92	0 40	थेट विमोचक उजवे-६,	(9	9 48
	۷٥	9 02	सा. क्र. २२८० मी.	۷	0 33
	22	3 30		8	0 30
	८९	० ९५		90	0 32
		00.03		99	0 39
	एकूण	99 03		92	0 70
`				93	0 70
थेट विमोचक उजवे-३,	49	9 89		98	0 80
सा. क्र. १२९० मी.	ξo	0 00		94	0 48
	<b>&amp;</b> 9	0 00		१६	0 (90
	६२	9 92		98	9 80
	<b></b> \$8	0 80		२०	ço o
				२१	० २५
	एकूण	8 43		२२	० २५

(٩)	(२)	( )			
	( ) /	(३) हे. आर	(٩)	(5)	(३) हे. आ
	23	0 80		288	3 68
	28	० २५		284	9 79
	२५	0 23		२४६	८ २४
	२६	0 93			
	20	0 93		एकूण	48 44
	२८	o 28			
	28	० ४५	थेट विमोचक उजवे-८,	980	9
	30	0 80	सा. क्र. २६१४ मी.	986	υ ξ <sub>3</sub>
	39	0 80	VII. 22. (Q 10 · II.	100	
	32	० ५९		एकूण	९ ५२
	33	9 40		٠٧.	
	38	9 40	\_ (\) \		
	82	० ६३	थेट विमोचक उजवे-९,	988	० ६०
	83	0 30	सा. क्र. २८२० मी.	940	0 69
				949	0 69
	एकूण	१४ २६		942	٥ ८٩
	Ci			943	0 00
) - <del>( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( </del>	200	2.42		948	० ६६
थेट विमोचक उजवे-७,	<b>२</b> 9९	२ ५३		Пен	U U0
सा. क्र. २४९० मी.	220	२ ५३		एकूण	8 89
	229	२ ७६			
	२२२	9 84	थेट विमोचक उजवे-१०,	9४६	0 80
	223	9 84	सा. क्र. ३२४२ मी.	940	० ८१
	228	9 84		949	० ८१
	२२५	0 38		१५२	० ८१
	२२६	o 26		943	० ८५
	220	० २६		948	9 00
	२२८	0 99			
	२२९	9 70		एकूण	४ ६८
	230	9 09			
	239	<b>२</b> ००	सा.क्र. ३३०० मी. लघु कालवा	944	२ ०५
	232	9 70	क्र. १, विमोचक उजवे-१	१५६	२ ०४
	233	२ ६८		940	9
	238	2 29		94८	9 ९४
	234	२ २२		948	3 00
	२३६	२ २२		१६०/१	9 00
	230	२ २५		१६०/२	० ८१
	२३८	२ २२		१६०/३	६ ३९
	238	2 49		9६9	4 09
	280	२ ०२		२१८	७ ८६
	289	२ ५८			
	२४२	१ ९२		एकूण	३२ ७४

<b>अनुसूची</b> ——चालू			<b>अनुसूची</b> चालू		
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(٩)	(२)	(३) हे. आ
सा.क्र. ३३०० मी. लघु कालवा	१६२	२ ९७		90८	0 39
क्र. १, विमोचक उजवे-२	9६३	२ ४३		909	0 30
	१६४	0 (90		9८०	० २०
	१६५	8 08		9८9	3 09
	9६६	0 39		१८२	9 98
	१६८	० ६०		9८३	9 94
	१६९	० ९५		9८४	४ ३६
	900	० ८६		१८५	० ८८
	988	0 00		१८६	0 60
	984	9 38		920	० ४६
	१९६	9 38		9८८	० ६८
	980	9 33		१८९	० ९०
	१९८	२ २०		१९०	9 93
	988	9 ६३		989	9 २०
	200	१ ६२		982	० ६३
	२०१	0 66		993	0 00
	२०२	o 89			20.00
	२०३	o &(9		एकूण	39 99
	२०४	o &(9			
	२०५	६ ९१		मीजा	जवूळका
	२०६	६८०	सा.क्र. ३३०० मी. लघु कालवा	88	2 <0
	200	१ ४६	क्र. १, विमोचक डावे-१	90	9 80
	२०८	१ ४६		९८	9 30
	२०९	9 80		908	9 09
	२१०	9 80		900	१ २६
	२११	9 80			
	२१२	१ ४६		एकूण	9 99
	२१३	२ ६६			
	२१४	9 20	सा.क्र. ३३०० मी. लघु कालवा	۷٩	9 02
	२१५	9 00	क्र. १, विमोचक डावे-२	۲8	२ ३१
	२१७	२ ३९		۷۵	9 89
				22	9 00
	एकूण	५६ १७		८९	१ ९२
				९०	9 82
सा.क्र. ३३०० मी. लघु कालवा	9६७	9 २9		९१	9 0&
क. १, विमोचक उजवे-३	909	२ ४१		83	0 69
	902	२ ०२		93	२ ४५
	903	0 60			
	908	9 80		एकूण	१४ २९
	904	२ १६			
	908	२ ३२	सा.क्र. ३३०० मी. लघु कालवा	40	४ ९९
	900	0 02	क्र. १, विमोचक डावे-३	46	9 २०

अनुसूची	'चालू		<b>अनुसूची</b> चालू		
(9)	(२)	(3)	(٩)	(२)	(3)
		हे. आर			हे. आ
	48	0 06		903	० २०
	६०	0 06		999	२ २५
	६9	० १६		998	२ १८
	६२	<b>३ २०</b>		994	४ ६२
	<b>ξ</b> 3	0 80		98८	२ ९१
	६४	0 84		988	9 80
	६५	0 88		940	० ४६
	६६	0 88		949	० ५१
	६७	३ २६			
	६८	१ ६४		एकूण	२५ १४
	६९	१ ५२			
	(90	० ५४	सा. क्र. ४३३५ मी. लघु कालवा	3	२ ९२
	८२	० ६४	क्र. २, विमोचक डावे-१	992	0 40
	۲3	3 9८		993	0 49
	८५	१ २८		998	२ ६६
	८६	9 ८५		990	9 २८
				99८	9 84
	एकूण	२५ ४२		998	0 80
	, 4			929	9 93
\_ O.\ \ \		_		922	० ४५
थेट विमोचक उजवे-११,	900	0 30			
सा. क्र. ३६६० मी.	903	9 90		एकूण	9२ ०७
	904	9 00			
	908	9 86	सा. क्र. ४३३५ मी. लघु कालवा	1010	م برد م
	990 908	२ ३२ १ ६२	क्र. २, विमोचक उजवे-१	00 02	० ४६ ५ ९८
	90C	4 03	प्रतः २, प्रशायक उज्यन् ।	QC.	
	100	٠		एकूण	६ ४४
	एकूण	93 82		74701	
	, 4,				
\ \ \ \			सा. क्र. ४३३५ मी. लघु कालवा	94	० ९४
थेट विमोचक उजवे-१२,	949	0 70	क्र. २, विमोचक डावे-२	9६	० ४६
सा. क्र. ३८४५ मी.	943	9 00		90	0 99
	948	3 02		9८	० ४५
				98	ξ <b>3</b> 0
	एकूण	8 92		<b>२</b> ०	0 09
				23	0 99
थेट विमोचक उजवे-१३,	९५	२ १३		28	0 90
सा. क्र. ४०८५ मी.	९६	9 93		09	9 २५
	99	३०५		02	० ९६
	900	9 99		63	9 03
	909	9 49		08	3 29
	१०२	٥		७५	9 48

<b>अनुसूची</b> -चालू			<b>अनुसूची</b> -चालू		
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(9)	(२)	(३) हे. आ
	૭६	२ ८७	थेट विमोचक उजवे-२०,	930	9 8८
	७९	0 29	सा. क्र. ५५३५ मी.	939	9 २०
	एकूण	२२ ८०		एकूण	२ ६८
थेट विमोचक उजवे-१४,	923	६८५	थेट विमोचक उजवे-२१,	१२९	9 २७
सा. क्र. ४५३५ मी.	980	१ ९२	सा. क्र. ५७६४ मी.	177	1 (0
	98८	२ ६२	ता. प्रम. पुष्टद्वर मा.		
	एकूण	99 38		एकूण	9 २७
थेट विमोचक उजवे-१५,	924	o o2	थेट विमोचक उजवे-२२,	१२८	8 00
सा. क्र. ४६२० मी.	928	0 04	सा. क्र. ५८८२ मी.		
	920	0 00	,		
	१४६	98 4८		एकूण	8 00
	एकूण	৭৪ ৩২	<u> </u>		
			थेट विमोचक उजवे-२३,	9२०	० ८९
थेट विमोचक उजवे-१६, सा. क्र. ४७७० मी.	984	४ २१	सा. क्र. ६२२५ मी.	928	२ <b>१</b> ९
VII. 37. 000° 1II.				एकूण	३०८
	एकूण	४ २१			
			थेट विमोचक उजवे-२४,	9	० ८९
थेट विमोचक उजवे-१७,	938	0 80	सा. क्र. ६७५० मी.	2	0 03
सा. क्र. ४८३५ मी.	980	9 03		8	० ५२
	989	१ ६४		y	० ५५
				Ę	० ६७
	एकूण	3 00		(9	0 98
				۷	0 00
थेट विमोचक उजवे-१८,	930	ο ξο		9	० २१
सा. क्र. ५२६० मी.	936	9 00		90	0 04
	982	२ १६		99	००५
	983	2 80		92	0 04
	988	२ ६३		93	٥
				98	0 90
	एकूण	9 29		२9	0 08
				२१ २२	0 08
थेट विमोचक उजवे-१९, सा. क्र. ५४३० मी.	932	8 00		२०४	9 90
אוו. אי. ספּי יוו.					
	एकूण	8 00		एकूण	۷ ۹۷

<b>अनुसूची</b> -चालू			<b>अनुसूची</b> -चालू		
(٩)	(5)	(३) हे. आर	(٩)	(२)	(३) हे. आर
थेट विमोचक उजवे-२५,	રુષ	० ५०		97	७ ७६
सा. क्र. ७११० मी.	२६	o &0		93	9 09
	20	0 90		94	٥ ८४
	२८	0 90		9६	० ८४
	28	० १९		9८	٥
	30	४ ५४		98	१ २६
	39	० ५४			
	32	२ ६४		एकूण	२४ ३५
	33	9 00			
	38	٥	थेट विमोचक उजवे-२७,	२०	9 29
	34	० ४५	सा. क्र. ८१०० मी.	29	2 90
	3६	0 39	VII. 77. C 100 III.	22	9 30
	30	० ०६		23	9 30
	36	0 60		28	9 80
	38	0 69		24	9 06
	80	२ ९४		२६	0 40
	89	9 40		20	0 83
	85	१ २६		(0	
	83	9 84		एकूण	१० २६
	88	२ ८४		, φ.	
	8५	२ ५८	0		
	४६	० ९२	सा. क्र. ८२५० मी.	98	3 ६9
	80	0 80	लघु कालवा क्र. ३	49	० ४६
	88	0 89	विमोचक डावे - १	42	9 08
	88	0 80		43	० २६
	40	9 80		48	० २५
	49	० ७२		44	0 (9(9
	५२	० ७२		५६	० ७६
	43	२ ००		<b>&amp;</b> ?	८ ९५
	48	9 08		<b>ξ</b> 3	२०५
	५५	9 03			
	५६	० ४६		एकूण	9८ ८५ 
	एकूण	३६ ३४	सा. क्र. ८२५० मी.	9	<b>३ २२</b>
			लघु कालवा क्र. ३	· ?	2 30
	मौजे पिंप	ळगांव कुडा	विमोचक उजवे - १	3	٠ <del>٠</del> ३६
\_ \_ \				8	9 48
थेट विमोचक उजवे-२६,	۷	४ २२		y	9 48
सा. क्र. ७९५० मी.	9	8 84		, ξ	ξ 00
	90	0 69		9	२ ०१
	99	१ ६२		Ü	\ - 1

अनुस्	<b>ाूची</b> -चालू		<b>अनुसूची</b> -चालू		
(٩)	(5)	(३) हे. आर	(٩)	(२)	(३) हे. अ
	98	<b>३ ६</b> 9		92६	० ८६
	६४	२०५		989	<b>३</b> ५५
	६५	१ ०२		૧૪૨	<b>३ ५३</b>
	६६	9 03		980	3 23
				98८	३ २८
	एकूण	२६ ७९		98९	9 94
				940	० ८३
ता. क्र. ८२५० मी.	(9(9	२ ५३		949	9 03
मघु कालवा क्र. ३	98	२ ४६		१५२	२ १८
वेमोचक डावे - २	98	9 73		943	६ १३
पंगायक छाप 🔾	۷٥	9 73		9६३	३ २६
	رع رع	२ ५८		9६४	२ ३५
	८२	२ ५८			
	94	3 og		एकूण	४१ ८५
	<b>\</b> \ \				
	एकूण	94 60	सा. क्र. ८२५० मी.	૭६	<b>३</b> २१
			लघु कालवा क्र. ३	90	० २८
ता. क्र. ८२५० मी.	<b>&amp;</b> (9	२ ११	विमोचक डावे - ३	983	१ ४२
मघु कालवा क्र. ३	Q9	9 90		988	9 89
वेमोचक उजवे - २	<u></u> و۲	0 90		984	9 30
4 11 4 47 0 41 4 7	<b>0</b> 3	0 90		98६	9 89
	08	२ ६९		१५२	५ ०८
	७५	o		948	२ ३८
	966	0 85		१५५	१ ६२
	980	8 24		9 <b>५</b> ६	० ८३
	98८	9 ८२		940	१ ०२
	968	२ ६६		94८	१ १६
	900	ξ <b>ζ</b> ξ		949	9 २9
	909	3 o2		१६०	० १९
	10 1	<del></del>		9६9	० ४५
	एकूण	२६ ५९		१६२	9 30
	۶۲.			9६५	9 २०
ता. क्र. ८२५० मी.	993	9 ६४		एकूण	२५ ५४
मघु कालवा क्र. ३	998	१ ६४		, ۷ ,	
वेमोचक उजवे - ३	929	२ ३६			
	922	9 00	सा. क्र. ८२५० मी.	992	3 29
	923	१ २४	लघु कालवा क्र. ३	994	ξ <b>2</b> 0
	978	9 03	विमोचक डावे - ४	99६	9 20
	924	० ८६		990	० ४५

अनुसूची	<b>अनुसूची</b> -चालू			<b>अनुसूची</b> चालू		
(٩)	(5)	(३) हे. आर	(٩)	(5)	(३) हे. अ	
	99८	० ५०	थेट विमोचक उजवे-३०,	88	७ ५५	
	998	9 00	सा. क्र. १००८० मी.	900	0 02	
	920	9 00		909	२ ०२	
	970	१ २६		907	9 89	
	926	3 90		903	9 4८	
	928	0 69		908	9 39	
	930	0 39		904	9 44	
	939	0 88		१०६	१ ५२	
	937	० ६५		900	० ८४	
	933	0 49		90८	0 00	
	938	0 08		१०९	4 00	
	934	२ ४९		990	१ ९९	
	938	0 30		999	9	
	930	० ५९				
	93C	o &o		एकूण	२९ २१	
	939	० ५९				
	980	o		मौजे	लिंगा	
	100	U 4U	सा. क्र. ८२५० मी.	979	२ ३८	
	Пасти	27.20	लघु कालवा क्र. ३	922	१ ६२	
	एकूण	२८ २४	विमोचक उजवे - ४	973	3 88	
				१२८	3 03	
थेट विमोचक उजवे-२८,	40	0 09		979	3 08	
सा. क्र. ८८२० मी.	46	० ९५		937	3 40	
	६२	8 86		939	8 83	
				980	० ६४	
	एकूण	६ १४		989	० ६६	
				982	० ६६	
थेट विमोचक उजवे-२९,	६o	0 08		983	٥٥ و	
सा. क्र. ९४८० मी.	رع دع	3 3 <del>2</del>		988	8 50	
VII. яг. 70СС VII.	۲8 د ۲	9 24		984	0 83	
	८५	0 88		988	0 83	
	८५ ८६	० ७६		980	0 83	
	८५	o		986	3 02	
		3 CO		989	२ ८३ 	
	۷۶			UchUI	3/ 40	
	९०	9 <b>२५</b> 9 ००		एकूण	३८ ४९	
	۹۹ ۹۶		थेट विमोचक उजवे-३१,	۵۵۵	2 1.2	
	65	3 0Y	यट पिमायक उजप-३५, सा. क्र. १०८९० मी.	99२ 99५	२ ५२ १ ६०	
	<b>%</b>	0 64	\II. x/. 1ºC \º ¶.	998	२ २९	
	98	२ १३		990	4 45 9 02	
	९६	3 00		996	9 <b>६</b> ०	
	96	3 80		998	9 69	
	902	९ १४		920	२ ४०	
				170	7 00	
	एकूण	34 30		928	२ ३९	

अनुसूची	चालू		<b>अनुसूची</b> चालू		
(٩)	(२)	(३) हे. आर	(9)	(२)	(३) हे. आ
	१२६	१ ६२		23	9 09
	920	9 & ?		28	9 09
	930	2 34		24	9 22
	939	2 80		२६	8 00
	937	<b>३ ५</b> ०		908	0 (90
	933	२ ३५ २ ३५		90 <b>4</b>	0 (90
	938	2 34		990	9 46
	934	२०८		999	0 80
	936	8 08		111	
	930	۶ ور ۲ و		Перш	(*0.00
	936	9 08		एकूण	48 89
	940	93 64	\_ @\\\		
	949	2 29	थेट विमोचक उजवे-३३,	90	३ ६५
	942	9 44	सा. क्र. ११४३५ मी.	20	१ ६२
				२८	2 33
	943	9 44		28	३ ८२
	948 944	५ ७५ ४ १९		30	3 99
				39	२ ०३
	948	8 20		32	२ ०४
	940	4 48		38	० ९१
	94८	3 80		34	0 20
	948	3 60		38	० २६
	१६०	२ ६९		30	० २६
		02.101-		36	0 20
	एकूण	९२ ७५		38	0 32
\				80	0 90
थेट विमोचक उजवे-३२,	9	० ८५		89	२०८
प्ता. क्र. ११०४० मी.	२	० ८६		40	9 00
	3	० ८६		42	० ४५
	8	० ८६		48	० ४६
	4	१ ९२		ξo	० ४६
	દ્દ	६ ५१		६१	० ४६
	(9	४ ६०		६२	२ ३५
	۷	२ ३८		909	9 00
	9	२ ६३		902	२ ०२
	90	२ ६९		903	9 ८३
	99	३ ७२		१०६	० ४५
	9२	२ ३९		900	० ४५
	93	३ १८		90८	० ४५
	98	३ ७१		908	० ४५
	94	9 40			
	9६	2 02		एकूण	३८ ०४
	9८	9 09		~1	
	98	9 09	थेट विमोचक उजवे-३४,	९५	9 3६
	२०	9 09	सा. क्र. १२१५० मी.	<b>९</b> ६	2 44
	२१	३ ५२			9 89
	२१ २२	3 42 9 20	,	९८	

<b>अनुसूची</b> —-चालू			<b>अनुसूची</b> -चालू		
(9)	(5)	(३) हे. आर	(٩)	(२)	(३) हे. अ
	99	१ ५५		१६६	ફ ૪૫
	900	3 ८८		980	२०२
				98८	२ १३
	एकूण	90 04		१६९	२ १३
				900	4 24
थेट विमोचक उजवे-३५,	<b>ξ</b> 3	१ ८५		909	२ ०२
प्ता. क्र. १२३५० मी.	६४	२ ४८		902	0 07
	६६	2 83		903	2 29
	80	६ १६		908	3 9c
	६८	9 ७९		904	9 २९
	६९	9 ८०		9७६	5 66
	90	२ ०२		900	9 24
	99	२ ८३		906	२ ६२
	७२	२ ५६		909	0 20
	७३	२ ३६		920	0 90
	98	9 30		9८9	0 30
	एकूण	२७ ५८		एकूण	४७ ५५
थेट विमोचक उजवे-३६,	<b>3</b> 3	90 89	थेट विमोचक उजवे-३८,	9८२	२ ०8
सा. क्र. १२७५० मी.	82	9 38	सा. क्र. १३२०० मी.	98८	१ २२
	83	9 98		988	0 36
	88	9 98		940	0 20
	84	9 08		949	0 80
	४६	१ ७६		942	१ २३
	80	१ १६		943	3 o S
	86	8 90		944	2 00
	88	० ८२		94६	9 63
	40	0 68		940	9 03
	49	५ ५१		94८	9 २७
	५२	9 ८८		948	9 २४
	43	१ २५		१६०	१ २२
	48	२ ९१			
	44	3 60		एकूण	१६ ९३
	५६	3 00			
	44	9 24	थेट विमोचक उजवे-३९,	908	9 00
	٠,		सा. क्र. १३४१० मी.	990	<b>३</b> २५
	एकूण	४३ ४६	<b>,</b>	99 <b>६</b>	0 48
	,۷.	- \ - \		990	ر (9c
	मौजे किन	गांत जट		928	2 00
ोन विमोनक उत्पने ३७				920	9 20
थेट विमोचक उजवे-३७,	9६9	9 00		926	9 09
प्ता. क्र. १२९९० मी.	982	9 80		948	9 20
	9६३ 9६४	२ ९४ १ ९५		. , , ,	

#### गोषवारा

### मांडवा ल. पा. प्रकल्प, ता. सिंदखेड राजा, जि. बुलडाणा

अ. क्र.	चारी / शाखा / कालवा / वितरीका गावांचे नाव	विमोचक	गट नं. निहाय सिंचन क्षेत्र (C.C.A) गावनिहाय सिंचन क्षेत्र (C.C.A)
(٩)	(3)	(३)	(४) हे. आर
٩	मोजे दुसरबीड, ता. सिंदखेड राजा, जि. बुलडाणा.	थेट विमोचक उजवे-१,२,३,४,५,६,७,८,९,१० व लघु कालवा क्र. १ विमोचक उजवे-१,२,३	२६६ १३
२	मौजे जवूळका, ता. सिंदखेड राजा, जि. बुलडाणा.	लघु कालवा क्र. १ विमोचक डावे-१,२,३ थेट विमोचक उजवे ११ ते २५, लघु कालवा क्र. २ विमोचक डावे-१,२ व उजवे-१	२३४ ७१
3	मौजे पिंपळगांव कुडा, ता. सिंदखेड राजा, जि. बुलडाणा.	थेट विमोचक उजवे- २६ ते ३०, लघु कालवा क्र. ३ विमोचक डावे-१ ते ४ व उजवे- १ ते ३	२८८ ८२
8	मौजे लिंगा, ता. सिंदखेड राजा, जि. बुलडाणा.	लघु कालवा क्र. ३ विमोचक उजवे-४ थेट विमोचक उजवे-३१ ते ३६	<b>३</b> 9० ९८
Ч	किनगांव जडू, ता. लोणार, जि. बुलडाणा.	थेट विमोचक उजवे-३७ ते ३९	८५ ३६
		एकूण सिंचन क्षेत्र (C.C.A) एकूण	99ሪ६ ୦୦

राजेश चरणदास हुमणे,

कार्यकारी अभियंता, बुलडाणा पाटबंधारे विभाग, बुलडाणा.

बुलडाणा : दिनांक ३० जानेवारी २०१७.